

中关村智能电力产业技术联盟

智电联盟（2026）15 号

关于征集 2026 年（第二届）线路安全运行与 防灾减灾技术大会演讲报告的通知

各有关单位：

为贯彻落实《关于促进电网高质量发展的指导意见》（发改能源〔2025〕1710 号）精神，提升电网应对自然灾害的供电保障能力，支撑新型电力系统安全稳定运行，促进电网高质量发展。中关村智能电力产业技术联盟线路安全与运行专业委员会（以下简称“线路专委会”）将于 5 月下旬在山东淄博召开 2026 年（第二届）线路安全运行与防灾减灾技术大会，旨在促进线路领域技术创新与实践经验共享，推动电网智能化升级与韧性能力建设。

本届大会将搭建高层次、前瞻性对话平台，聚焦行业在新型电力系统构建与“十五五”电网发展关键期的核心挑战与战略机遇。为确保会议内容的广泛性、专业性与前沿性，现以“自荐+

他荐”相结合的方式开展演讲报告征集工作。线路专委会全体委员要发挥带头与桥梁作用，积极自荐或推荐本领域高质量技术报告（原则上每人不少于1项）。同时也诚挚欢迎各电力企业、科研院所、高等院校、装备制造企业的专家与技术骨干踊跃自荐或推荐优秀报告与演讲人。

一、征集核心方向

输电线路数字化与智能化设计与建设；

架空线路缺陷监测定位与恶劣环境状态感知；

线路数字化、可视化、无人化运维技术；

电气绝缘设备演变机理与智能诊断仿真；

配网故障机理检测预警与运行状态数字推演；

线路安全视觉监控常态化巡检技术；

配电网智能组网规划与分布式运维管控仿真；

输电线路防灾减灾研究与实施；

其他线路安全运行与防灾减灾相关的内容。

二、征集原则与投稿要求

演讲形式：大会设主旨报告、专题论坛报告两种形式；

征集原则：本次征集鼓励个人自荐与单位/专家推荐；

提交材料：演讲报告申请表（见附件），以“演讲征集—[自荐/他荐]—单位—姓名—报告题目”格式命名文件，发送至邮箱 yeyongxue@eptc.org.cn；

内容要求：提交申请表内容摘要应观点明确、逻辑清晰、数

据真实，能反映行业最新进展、创新成果或具有推广价值的实践经验。

三、重要日期

提交材料截止日期：2026 年 3 月 23 日；

评审结果通知日期：2026 年 4 月 15 日前；

演讲 PPT 提交截止日期：2026 年 4 月 30 日。

四、联系方式

演讲报告投稿咨询及会议合作参展咨询，请联系：

姓名：叶永雪

电话：13522177000

邮箱：yeyongxue@eptc.org.cn

附件：2026 年（第二届）线路安全运行与防灾减灾技术大会演讲报告申请表（模板）

中关村智能电力产业技术联盟

2026 年 1 月 27 日



附件

**2026 年（第二届）线路安全运行与防灾减灾技术大会
演讲报告申请表（模板）**

演讲题目			
演讲形式 (选择打勾)	<input type="checkbox"/> 主旨报告； <input type="checkbox"/> 专题论坛报告		
演讲单位		姓名	
部门		职务/职称	
手机号		邮箱	
1. 个人简介（包括工作经历、项目经历、出版著作、所获荣誉等，200 字左右）：			
2. 演讲内容简介（200 字左右）：			